



CAMPAGNE TEM

STCA2 INGETRUST PAYVIEW



SOMMAIRE

1.	PREREQUIS & PRODUITS CONCERNES.....	3
1.1	Vérification de vos paramètres actuels.....	3
2.	PROCEDURE DE MISE A JOUR	5
2.1	Télécollecte	5
2.2	Réglages T.E.M.....	6
2.3	Mise à jour	8
3.	VERIFICATION DES NOUVEAUX PARAMETRES.....	9
3.1	Télécollecte	10

1. PREREQUIS & PRODUITS CONCERNES

Les terminaux bancaires utilisent des certificats informatiques pour sécuriser les échanges de données.

Le certificat STCA2 est utile pour communiquer les données aux serveurs des banques

Le certificat INGETRUST est utile pour sécuriser les échanges de données au sein des terminaux.

Nous préconisons la **mise à jour** de ces deux certificats, **le plus vite possible**, sachant que **INGETRUST** doit être **impérativement** à jour avant le **14 avril 2021** et **STCA2 au plus tard avant le 30 juin 2021***.

* Du fait de la situation sanitaire liée à la pandémie Covid-19, le GIE CB a accepté de décaler d'une année la date butoir pour permettre d'effectuer la migration STCA2 de vos terminaux bancaires. **La migration STCA2 devra être effectuée avant le 30 juin 2022.**

La liste des terminaux concernés est la suivante :

Gamme automate (terminaux gamme iSelf) :

- iUC180B
- iUP250 + iUC250
- iUP250 + iUR250 + iUC150B

L'équipement bancaire doit avoir un accès à internet fonctionnel au moment de la mise à jour et doit pouvoir communiquer avec l'IP : 91.208.214.34 sur le port 7019.

La mise à jour peut prendre jusqu'à 7 méga octet par téléchargement.

La nouvelle passerelle PAYVIEW utilisera par défaut le port 40005, pensez à vérifier si ce port est accessible selon vos installations réseaux existantes.

1.1 Vérification de vos paramètres actuels

Votre terminal doit être en « MODE MAINTENANCE »



Exemple IUC

« MODE MAINTENANCE » :

Appuyer et rester appuyé sur le bouton « Maintenance » jusqu'au clignotement de la LED en ROUGE, puis relâcher le bouton.

Attendre que l'afficheur interne indique « MAINTENANCE MODE ».

La vérification des paramètres actuels permet de s'assurer que la procédure de mise à jour des certificats INGETRUST et STCA2 est adaptée à votre terminal.

Ecran	Action à réaliser	Commentaire
MAINTENANCE MODE	Appuyer sur la Touche «*»	Accès au menu
FONCTIONS 0 - TELIUM MANAGER 1 - UCM 2 - PARAM	Sélectionner TELIUM MANAGER Valider avec « V »	
TELIUM MANAGER X - INITIALISATION	Sélectionner Initialisation Valider avec « V »	
INITIALISATION X - PARAMETRES	Sélectionner Paramètres Valider avec « V »	
PARAMETRE X - TYPE RESEAU	Sélectionner Type Réseau Valider avec « V »	
RESEAU X - IP/ETH	Sélectionner IP/ETH Valider avec « V »	
PASSERELLE 43	Valider avec « V »	
PROFIL SSL SIMPLEAUTH	Valider avec « V »	
ADRESSE IP XXXXXXXXXXXXXXXX	Noter le numéro de l'adresse IP	
	Appuyez sur « A »	Affichage Mode Maintenance

Veillez comparer l'adresse IP en cours d'utilisation par votre terminal avec les adresses IP indiquées ci-dessous et suivez les instructions correspondantes :

Si l'adresse IP est :	Voilà ce que vous devez faire :
15.236.14.32	Mise à jour à faire, suivez ce document
91.208.214.15	Mise à jour à faire, suivez ce document
194.50.38.15	Mise à jour à faire, suivez ce document
194.50.38.143	Mise à jour à faire, suivez ce document
91.208.214.30	Contactez votre représentant LM Control pour acquérir une nouvelle carte SIM Matooma, suivez ce document après le remplacement de la SIM.
192.168.151.200	NOUS CONSULTER
Autre valeur	NOUS CONSULTER

2. PROCEDURE DE MISE A JOUR

AVANT DE PROCEDER A LA MISE A JOUR :

→ **Il est impératif d'effectuer une TELECOLLECTE.**

Si vous ne pouvez pas faire de télécollecte, le terminal doit revenir en atelier.

2.1 Télécollecte

Ecran	Action à réaliser	Commentaire
MAINTENANCE MODE	Appuyer sur la touche «*»	Accès au menu
	Sélectionner CB CLESS Valider avec « V »	
	Sélectionner APPEL Valider avec « V »	<i>Si IUC : « Appel Télécol » → « Télécol en cours » → « Télépar en cours »</i> <i>Si IUP continuer avec l'Ecran suivant CBEMV...</i>
	Sélectionner APPEL Valider avec « V »	<i>« Appel Télécol » → « Télécol en cours » → « Télépar en cours »</i>
	Laisser faire le système jusqu'à ce que l'afficheur indique « MAINTENANCE MODE ».	

2.2 Réglages T.E.M

Les codes TEM que nous vous fournissons vous permettent de télécharger gratuitement les mises à jour.

Ecran	Action à réaliser	Commentaire
MAINTENANCE MODE	Appuyer sur la touche «*»	Accès au menu
FONCTIONS 0 - TELIUM MANAGER 1 - UCMC 2 - PARAM	Sélectionner TELIUM MANAGER Valider avec « V »	
TELIUM MANAGER 1 - Consultation 2 - Evolution 3 - Initialisation	Sélectionner Initialisation Valider avec « V »	
INITIALISATION 1 - Paramètres 2 - Matériel 3 - Conf Defaut	Sélectionner Paramètres Valider avec « V »	»
CHARGEMENT Date et heure Type réseau T.M.S	Sélectionner T.M.S Valider avec « V »	
RESEAU TMS Modem Ext. <input type="radio"/> Gsm Int.o <input type="radio"/> IP / GPRSo <input type="radio"/> IP / Etho <input checked="" type="radio"/>	Sélectionner le type de réseau	Si connexion Ethernet : choisir IT/Eth
SSL Non <input checked="" type="radio"/> Oui <input type="radio"/>	Sélectionner Non Valider avec V»	
ADRESSE IP XXX.XXX.XXX.XXX	Saisir l'adresse IP du serveur TEM	IP : 91.208.214.34

<p>PORT</p> <p>XXXX (10 cars)</p>	<p>Saisir le port TCP du serveur TEM</p>	<p>Port : 7019</p>
<p>IDENTIFIANT</p> <p>XXXXXXXXXX</p>	<p>Saisir votre identifiant 350210913</p>	
<p>PROTEGER TELECH</p> <p>Non <input checked="" type="radio"/></p> <p>Oui <input type="radio"/></p>	<p>Choisissez Non ou DESACTIVER Puis validez avec « V »</p>	
	<p>Appuyez sur « A »</p>	<p>Vous êtes revenu sur l'affichage Date/Heure</p>

2.3 Mise à jour

Ecran	Action à réaliser	Commentaire
MAINTENANCE MODE	Appuyer sur la touche «*»	
FONCTIONS 0 - TELIUM MANAGER 1 - UCMC 2 - PARAM	Sélectionner TELIUM MANAGER Valider avec « V »	
TELIUM MANAGER 1 - Consultation 2 - Evolution 3 - Initialisation	Sélectionner Evolution Valider avec « V »	
EVOLUTION 1 - Chargement 2 - Téléchargement 3 - Paramétrages	Sélectionner Téléchargement Valider avec « V »	
N° LOGICIEL	Laissez vide et appuyez sur V	
CONNEXION	Le terminal redémarre. Attendre 1 minute après redémarrage.	Laisser le terminal redémarrer et atteindre un état stable.

3. VERIFICATION DES NOUVEAUX PARAMETRES

Maintenant que les mises à jour STCA2/INGETRUST ont été effectuées, **vous devez simplement valider** les informations de paramétrage qui s'affichent sur l'écran.

Ecran	Action
<p style="text-align: center;">MAINTENANCE MODE</p>	<p>1.1. Appuyer sur Touche « * »</p>
<p style="text-align: center;">FONCTIONS</p> <p>0-TELLIUM MANAGER</p> <p>1-UCMC</p> <p>2-GET READY</p>	<p>1.2. Choisissez TELLUM MANAGER</p> <p>Validez avec « V »</p>
<p style="text-align: center;">TELLIUM MANAGER</p> <p>1-Consultation</p> <p>2-Evolution</p> <p>3-Initialisation</p>	<p>1.3.</p> <p>Choisissez INITIALISATION</p> <p>Validez avec « V »</p>
<p style="text-align: center;">INITIALISATION</p> <p>1- Paramètres</p> <p>2-SIM Code</p> <p>3-Matériel</p>	<p>1.4.</p> <p>Choisissez Paramètres,</p> <p>Validez avec « V »</p>
<p style="text-align: center;">INITIALISATION</p> <p>Date et Heure</p> <p>....</p> <p>Type Reseau</p>	<p>1.5.</p> <p>Vérifiez Type Réseau</p> <p>Validez avec « V »</p>
<p style="text-align: center;">TYPE RESEAU</p> <p>IP/ETH •</p> <p>RNIS ○</p> <p>Gsm Ext ○</p>	<p>1.6.</p> <p>Vérifiez IP/ETH</p> <p>Validez avec « V »</p>
<p style="text-align: center;">PASSERELLE</p> <p style="text-align: center;">43</p>	<p>1.7.</p> <p>Vérifiez la valeur 43</p> <p>Validez avec « V »</p>

<p style="text-align: center;">PROFIL SSL</p> <p>SIMPLEAUTH ●</p> <p>INGENICO ○</p>	<p>1.8.</p> <p>Vérifiez SIMPLEAUTH</p> <p>Validez avec « V »</p>
<p style="text-align: center;">ADRESSE IP</p> <p style="text-align: center;">15.236.14.32</p>	<p>1.9.</p> <p>Vérifier l'adresse IP</p> <p>Validez avec « V »</p>
<p style="text-align: center;">PORT</p> <p style="text-align: center;">40005</p>	<p>1.10.</p> <p>Vérifier le port</p> <p>Validez avec « V »</p>
<p style="text-align: center;">REPLI RESEAU</p> <p>Non ●</p> <p>IP/ETH ○</p> <p>GPRS ○</p>	<p>1.11.</p> <p>Vérifiez IP/ETH</p> <p>Validez avec « V »</p>

3.1 Télécollecte

Pour terminer, vous devez :

- **FAIRE UNE TELECOLLECTE** (cf. page 5),
- **Quitter le mode MAINTENANCE.**

SORTIR du « Mode MAINTENANCE » :

Appuyer et rester appuyé sur le bouton « Maintenance » jusqu'au clignotement de la LED en BLEU, puis relâcher le bouton. Attendre que l'afficheur interne indique « Votre Choix ».

